

# BAZ1A Rabbit pAb

货号: **AYP15729**

## 产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	WB
推荐浓度	<b>WB:</b> 1:500 - 1:2000
理论分子量	175kDa/178kDa
实测分子量	250kDa
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol,pH7.3.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	HeLa,Mouse lung,Mouse spleen,Rat lung,Rat skeletal muscle
细胞定位	Nucleus
纯化	Affinity purification

## 抗原信息

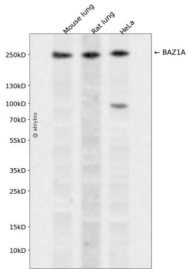
抗原信息	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1347-1556 of human BAZ1A (NP_038476.2).
序列	VFVELLSPRRKRRGRKSANNTPENSPNFPNFRVIATKSSEQSRSVNIASKLSLQESESRRRCRKRQSPEPSPVTLGRRSSGR QGGVHELSAFEQLVVELVRHDDSWPFLKLVSKIQVPDYDDIHKPIALNIIREKVNKCEYKLASEFIDDIELMFSNCFEYNPRN TSEAKAGTRLQAFFHIQAQKLGLHVTPSNVDQVSTPPAAKKSRI

## 靶点信息

研究背景	
基因ID	11177
基因名	BAZ1A

<b>Swiss</b>	Q9NRL2
别名	BAZ1A;ACF1;WALp1;WCRF180;hACF1

## 产品验证



Western blot analysis of BAZ1A expressed in Mouse lung,Rat lung,HeLa using BAZ1A Rabbit pAb at 1:1 000. Secondary antibody: HRP Goat Anti-Rabbit IgG (H+L) at 1:5000. Lysates/proteins: 30ug per lane. Blocking buffer: 5% non-fat dry milk in TBST. Detection: ECL Enhanced Kit. Exposure time: 120s.

## 实验步骤

访问官网浏览详情: [www.ablybio.cn](http://www.ablybio.cn)